

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Personenwagen	M G	M G A - 1600 Coupé	1960	3 2 0 2
Merkmale "MGA 1600" seitlich auf Motorhaube.- "MG 1600" hinten auf Kofferdeckel.- "GHD" oder "GHDI" = Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.				
Hersteller des Fahrgestells		Betriebsstoff		Anzahl Zyl.
M G Car Co.Ltd., Abingdon on Thames (GB)		Benzin		4
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen Mitte Abdeckblech hinter Motor, auf angenieteteter Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts auf Kurbelgehäuse, hinter Oelmesstab, auf angenieteteter Plakette				
Motor-Typ 16 G A U - 1600 cm ³ - Reihenmotor OHV				
Lage des Motors vorn Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	1'587 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mech. synchron.	Seilw./Spill	Länge 3'960
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Zughaken	Breite 1'500
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'240	Höhe 1'280
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 160	Spur H. 1'240	Radstand 2'388
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 9,45/9,20	Überhang H. 900
Fussbremse hydraulisch, vorn Scheibenbremsen, hinten Innenbacken, auf alle 4 Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder (Handgriff und Druckknopf)				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	490	450	940	vorn 5.60-15
Nutzlast	47	93	140	hinten 5.60-15
Gesamtgew.	537	543	1'080	Pneu-Tragk. 390
Fabrikgarant.				4 Ply
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Dunlop Gold Seal
Lenkung: Lage	rechts oder links	Anzahl Türen	2	Innenmasse in mm
Bohrung	75,39	Motor-Marke	M G	Länge
Karosserie-Form	Limousine	Hub	88,9	Breite
Zahl der Plätze: Total	2	(vorn 2	Mitte	hinten)
Soziussitz				Stehplätze
				Brems-PS 79,5 SAE
				Steuer-PS 8,08
				Überhang H.
				Höhe
				Höhe seitl.
				Überhang H.
				Stehplätze
				Soziussitz
				Seitenwagen

	Scheinw. Marke 2/ LUCAS 700 E 4 European	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe V= komb.m.Standl. (weiss)
	Abblendsystem 2/ Duplo asymmetrisch		H= über Schlussl.separat (or.)
*	Standlichter 2/ sep.unter Scheinw.komb.m.Blinker	Scheibenwischer	2/ elektrisch
	Nebellampe	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
	Schlusslicht 2/ komb.m.Stoplichter	Rückblickspiegel	1/ Mitte Instrumentenbrett
**	Rückstrahler 4/ 2 komb.m.Schluss/Stopl.+ 2 sep.	Geschwindigkeitsmesser	1/ km/h + Tourenzähler
	Stoplicht 2/ komb.m.Schlusslichter	Gefährliche Bestandteile	
	Kontrollschildebeleuchtung 1/ unter Kofferdeckel	nur für langes Schild	
	Rückfahrlicht		
	Elektr. Anlage	12 Volt	
	Lärmmessung	85 dB bei 5'600 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Standlichter/Blinker: Verschlussgläser mit vorstehenden Rippen angenommen lt. Entscheid Spezial-Kommission vom 13.10.58.
- **) Rückstrahler: Da die Fläche der Original-Ausführung zu klein ist (ϕ 35 mm), werden zusätzlich 2 Rückstrahler von 50 mm ϕ separat montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 10.8.60

Die Typenprüfungskommission